

СЪДЪРЖАНИЕ

УВОД	221
Символи използвани в настоящите инструкции	221
Букви в скоби	221
Проблеми и Ремонти	221
БЕЗОПАСНОСТ	221
Основни указания за безопасност	221
ИЗПОЛЗВАНЕ ПО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ	222
ИНСТРУКЦИИ ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ	222
ОПИСАНИЕ	222
Описание на уреда	222
Описание на контейнера за мляко	222
Описание на аксесоарите	222
Описание на пулта за управление	222
ПРЕДВАРИТЕЛНИ ОПЕРАЦИИ	223
Проверка на уреда	223
Монтиране на уреда	223
Свързване на уреда	223
Първоначално пускане в употреба на уреда	223
ВКЛЮЧВАНЕ НА УРЕДА	224
ИЗКЛЮЧВАНЕ НА УРЕДА	224
ЗАДАНИЯ ОТ МЕНЮТО	224
Часовник	224
Включване	224
Автоматично включване	225
Почистване от котлен камък	225
Температура	225
Автоматично изключване (Stand by)	225
Фабрични настройки (ресет)	225
Задаване на езика	225
ПРИГОТВЯНЕ НА КАФЕ	226
Избор на аромата на кафето	226
Избиране количеството на кафе в чашата	226
Програмиране на количеството	226
Регулиране мелянето на кафе	226
Ръчно изплакване	226
Съвети за по-топло кафе	227
Приготвяне на кафе използвайки кафе на зърна	227
Приготвяне на кафе с използване на предварително смляно кафе	227
ПРИГОТВЯНЕ НА НАПИТКИ С МЛЯКО	228
Напълнете и поставете контейнера за мляко	228
Приготвяне на капучино	228
Приготвяне на мляко на пяна	228
Почистване на контейнера за мляко след всяко приготвяне	228
Програмиране количеството на кафе и мляко в чашата	228
ПРИГОТВЯНЕ НА ТОПЛА ВОДА	229
Приготвяне	229
Промяна на количеството	229
ПОЧИСТВАНЕ	229
Почистване на машината	229
Почистване на контейнера за утайка от кафе	229
Почистване на ваничката за събиране на капки	230
Почистване на машината отвътре	230
Почистване на резервоарът за вода	230
Почистване на дюзите на струйника за кафе	230
Почистване на фунията за поставяне на предварително смляно кафе	230
Почистване на инфузорът	230
Почистване на контейнера за мляко	231
ПОЧИСТВАНЕ ОТ КОТЛЕН КАМЪК	231
ПРОГРАМИРАНЕ ТВЪРДОСТТА НА ВОДАТА	232
Измерване твърдостта на водата	232
ЗАДАВАНЕ НА ЕЗИКА	233
ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ	233
ИЗХВЪРЛЯНЕ	233
СЪБЩЕНИЯ ИЗВЕДЕНИ НА ЕКРАНА	234
РАЗРЕШАВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ	235

УВОД

Благодарим Ви, че избрахте автоматичната машина за кафе и капучино.

Пожелаваме Ви приятни минути с вашия нов уред.

Отделете няколко минути и прочетете инструкциите за използване.

Това ще ви предпази от евентуални рискове и повреждане на машината.

Символи използвани в настоящите инструкции

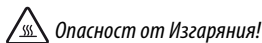
Важните предупреждения са представени с тези символи. Абсолютно е наложително спазването на следните предупреждения.



Неспазването може да бъде или е причина, за поражения от електрически удар с опасност за живота.



Неспазването може да бъде или е причина, за щети или повреждане на уреда.



Неспазването може да бъде или е причина за изгаряния.



С този символ, се обръща внимание на съвети и информация, важни за потребителя.

Букви в скоби

Буквите в скоби отговарят на легендата представена в Описанието на уреда (стр. 3).

Проблеми и Ремонт

При проблеми, опитайте се да ги отстраните, като следвате указанията, включени в разделите “Съобщения изведени на екрана” на стр. 234 и “Разрешаване на проблеми” на стр. 235.

Ако те се окажат без ефект, или с цел допълнителни уточнения, се препоръчва да се свържете с обслужване на клиенти, на телефонният номер, указан на приложения лист “Обслужване клиенти”.

Ако вашата държава не е включена в предоставения списък, обадете се на телефонният номер, указан на гаранцията. За евентуални ремонти, обръщайте се единствено към Техническо Обслужване De'Longhi. Адресите са представени на сертификата за гаранция, приложен към машината.

БЕЗОПАСНОСТ

Основни указания за безопасност



Предвид, че уредът работи с електрически ток, не е изключено генериране на електрически удари.

Поради това, се придържайте към следните предупреждения за безопасност:

- Не пипайте уреда с мокри ръце или с мокри крака.
- Не пипайте щепсела с мокри ръце.
- Уверете се, че използваният контакт за напрежение е винаги леснодостъпен, което позволява бързото му изключване при необходимост.
- Ако желаете да изключите щепсела от контакта, действайте директно на щепсела. Никога не дърпайте кабела, защото така може да го повредите.
- За пълно разкачване на уреда, натиснете главния прекъсвач, разположен отзад на уреда, на поз. 0 (сх. 6).
- При повреди на уреда, не се опитвайте да го ремонтирате. Изключете уреда, извадете щепсела от контакта и се обърнете към Технически Сервиз.
- При повреден щепсел или захранващ кабел, заменете ги единствено в Технически Сервиз на De'Longhi, с цел избягване на всякакви рискове.



Съхранявайте опаковката (пластмасови пликчета, полистиролови уплътнения) далече от достъпа на деца.



Не позволявайте използването на уреда от лица (и от деца) с намалени психо-физико-чувствителни способности или с недостатъчен опит и познания, освен когато са под внимателен контрол и обучение от страна на лице, отговорно за тяхната безопасност. Наблюдавайте децата, за да се уверите, че не си играят с уреда.



Този уред произвежда топла вода и когато работи, може да се образува водна пара. Обърнете внимание, да не се докосвате до струите вода или горещата пара.

ИЗПОЛЗВАНЕ ПО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Този уред е произведен за приготвяне на кафе и за затопляне на напитки.

Всяко друго приложение, следва да се смята за неправилно.

Този уред не е подходящ за търговски цели.

Производителя не отговаря за щети, в резултат на неправилно използване на уреда.

Този уред е предназначен единствено за домакински цели. Не се предвижда използването му в:

- среди приспособени като кухненско помещение за работещите в магазини, офиси и други работни помещения
- селскостопански еко туризъм
- хотели, мотели и други хотелски структури
- стаи под наем

ИНСТРУКЦИИ ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ

Прочетете внимателно тези инструкции, преди използване на уреда.

- Неспазването на тези инструкции, може да бъде причина за наранявания и повреди на уреда.

Производителя не отговаря за щети, резултат на неспазването на тези инструкции за употреба.



Важно:

Съхранявайте с грижа тези инструкции. При предоставяне на уреда на други лица, предайте заедно с него и инструкциите за употреба.

ОПИСАНИЕ

Описание на уреда

(стр. 3 - **A**)

- A1. Ръкохватка за регулиране степента на смилане.
- A2. Контейнер за кафе на зърна
- A3. Капак на контейнера за кафе на зърна
- A4. Капак на фуния и за поставка мярка
- A5. Поставка за мярката
- A6. Загряване на чашите
- A7. Фуния за предв. смляно кафе
- A8. Главен прекъсвач
- A9. Дюза за топла вода и пара
- A10. Резервоар за вода
- A11. Захранващ кабел
- A12. Поднос за поставяне чаши
- A13. Ваничка за събиране на капки
- A14. Люк за обслужване
- A15. Ваничка за утайка от кафе
- A16. Струйник за кафе (с регулиране на височината)
- A17. Водач за кафето
- A18. Инфузор
- A19. Пулт за управление

Описание на контейнера за мляко

(стр. 3 - **B**)

- B1. Капак на приспособлението за разбиване на мляко
- B2. Бутон CLEAN
- B3. Тръба за улавяне на млякото
- B4. Тръба за изтичане на мляко на пана
- B5. Контейнер за мляко

Описание на аксесоарите

(стр. 3 - **C**)










- C1. Струйник за топла вода
- C2. Мярка дозатор
- C3. Четчица за почистване
- C4. Препарат за почистване от котлен камък
- C5. Реактивна лентичка за отчитане твърдостта на водата (Total hardness test)(Общ тест за твърдост)

Описание на пулта за управление

(стр. 3 - **D**)

Някои бутони на пулта се използват при два случая: втората възможност е показана в скоби, в описанието.

- D1. Екран: наръчник на потребителя при употреба на уреда

- D2. Бутон : за извършване на изплакване. Внимавайте да не се докосвате до пръските вода или гореща пара.
(При влизане в МЕНЮ програмиране, функцията на бутон **CHANGE** (ПРОМЯНА) се променят параметрите в менюто).
- D3. Бутон : за приготвяне на топла вода за приготвяне на напитки (При влизане в МЕНЮ програмиране, действа като бутон "OK": натиска се за потвърждение на избраният параметър).
- D4. Бутон : за приготвяне на една или две чаши (двойно натискане на бутон) дълго кафе.
- D5. Бутон : за приготвяне на една или две чаши (с двойно натискане на бутон) нормално кафе.
- D6. Бутон : за приготвяне на една или две чаши (с двойно натискане на бутон) късо кафе.
- D7. Бутон : за приготвяне на капучино или мляко на пяна (с двойно натискане на бутон).
- D8. Бутон : за избор на желаният аромат на кафето.
- D9. Бутон : за включване или изключване на машината (stand by).
- D10. Бутон **MENU**: за влизане в меню програмиране.
- D11. Индикатор меню: светва когато сте в меню програмиране.
- D12. Бутон : за избор на предварително мляно кафе (Когато влезете в МЕНЮ програмиране действа като бутон "NEXT" (СЛЕДВАЩ): натиска се за извеждане на следващият параметър от менюто).

ПРЕДВАРИТЕЛНИ ОПЕРАЦИИ

Проверка на уреда

След като свалите опаковката, проверете дали уреда е в добро състояние, и дали са налични всички аксесоари. Не използвайте уреда при наличие на видими повреди. Обърнете се към Техническо Обслужване на De'Longhi.

Монтиране на уреда



Внимание!

При монтиране на уреда, трябва да се спазват следните указания за безопасност:

- Уредът отдава топлина на околната среда. След като сте поставили уреда на работния плот, проверете дали има свободно пространство от

поне 3 см, между уреда, страничните и долните повърхности и разстояние, от поне 15см над машината за кафе.

- Евентуално навлизане на вода в уреда, може да го повреди.

Не поставяйте уреда близо до кранове за вода или мивки.

- Уредът може да се повреди, при замръзване на водата вътре в него.

Не монтирайте уреда в помещение, където температурата може да спадне, под точката на замръзване.

- Поставете захранващия кабел, далече от режещи ръбове или от контакт, със загряти повърхности (напр. електрически плочи), които могат да го повредат.

Свързване на уреда



Внимание!

Проверете дали напрежението на мрежата, отговаря на това указано на табелата с данни, отдолу на уреда.

Свържете уреда само с един електрически контакт, монтиран съгласно изискванията, с минимална мощност от 10А, и го заземете по ефикасен начин.

В случай на несъвместимост между контакта и щепсела на уреда, с помощта на квалифициран персонал, заменете контакта с друг от подходящ вид.

Първоначално пускане в употреба на уреда



Важно:

- За тестване на машината в завода е използвано кафе, поради това е нормално да откриете следи от мляно кафе. Независимо от това е гарантирано, че машината е нова.

- Препоръчваме ви възможно най-бързо да зададете твърдостта на водата, като следвате процедурата описана в раздел "Програмиране на твърдостта на водата" (стр. 232).

1. Свържете уреда към електрическа мрежа и натиснете на поз **I** (сх. 1) главния прекъсвач, разположен отзад на уреда.

Трябва да изберете желаният език на екрана (езика се сменя на около всеки 3 секунди):

2. Когато се появи български, натиснете за няколко секунди бутон **OK** (сх.2). След запаметяване на езика, на екрана се появява съобщението: "БЪЛГАРСКИ ЗАДАДЕН".

Продължете с извършване на инструкциите, указани на уреда:

3. “НАПЪЛНЕТЕ РЕЗЕРВОАРА!”: извадете резервоара за вода, напълнете го с прясна вода до линията МАХ, и поставете резервоара (сх. 3).
4. “ПОСТАВЕТЕ НАКРАЙНИКА ЗА ВОДА”: проверете дали накрайника за топла вода, е поставен на дюзата и поставете отдолу контейнер (сх. 4) с минимален капацитет от 100мл.
5. “НАТИСНЕТЕ ОК”: натиснете бутона **ОК** (сх.2). На екрана се появява надписа “МОЛЯ, ИЗЧАКАЙТЕ...”, докато започва да изтича вода от струйника за топла вода.

Машината приключва процедурата по първоначално пускане и се появява съобщението „ИЗКЛЮЧВАНЕ В ХОД, МОЛЯ ИЗЧАКАЙТЕ...“ и уредът изключва.

В този момент машината за кафе е готова за използване.



Важно:

- При първоначално използване трябва да се направят 4-5 кафета или 4-5 капучино, преди получаване на добро качество.

ВКЛЮЧВАНЕ НА УРЕДА



Важно:


Преди пускане на уреда, проверете дали главния прекъсвач, разположен отзад на уреда е на позиция **I** (сх. 1).

При всяко включване, уредът извършва автоматичен цикъл на загряване и изплакване, който не може да се прекъсва. Уредът е готов за използване само след изпълнение на този цикъл.



Опасност от Изгаряния!

По време на изплакването, от чучурите на накрайника за кафе, излиза малко топла вода, която се събира в близката ваничката за изтичане на капки. Пазете се от докосване до струите вода, опасност от изгаряния.

- За включване на уреда, натиснете бутона  (сх. 5): на екранът се появява съобщението “ЗАГРЯВАНЕ, МОЛЯ ИЗЧАКАЙТЕ...”.

След приключване на загряването, уредът показва друго съобщение: “ИЗПЛАКВАНЕ, МОЛЯ ИЗЧАКАЙТЕ...”; по този начин, освен загряване на топлогенератора, уредът пуска топла вода по тръбите, за да ги загрее.


Уредът е в температура, когато на екрана се появи съобщението “ГОТОВА ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ НОРМАЛЕН АРОМАТ”.

ИЗКЛЮЧВАНЕ НА УРЕДА

При всяко спиране на уреда, се извършва автоматично изплакване, което не може да се прекъсва.



Внимание!


За недопускане увреждане на уреда, винаги натискайте бутона  при изключване на уреда.



Опасност от Изгаряния!

По време на изплакването, от чучурите на накрайника за кафе излиза малко топла вода.

Пазете се от докосване до струите вода, опасност от изгаряния.

За изключване на уреда, натиснете бутона  (сх. 5). Уредът извършва едно изплакване и след това изключва.



Важно:

Когато не използвате уреда за дълъг период от време, натиснете и главния прекъсвач на позиция **0** (сх. 6). Никога не натискайте главният прекъсвач на поз. 0, когато уредът е включен.

ЗАДАНИЯ ОТ МЕНЮТО

Параметрите с избиране от менюто са: Часовник, Включване, Автоматично включване, Почистване от котлен камък, Температура, Автоматично изключване, Твърдост на водата, Фабрични стойности

За влизане в меню програмиране, натиснете бутона **MENU' (МЕНЮ)** за влизане в меню програмиране: индикаторът на бутона светва.

Часовник

Когато искате да настроите часа на екрана, направете следното:

1. Влезте в менюто и натиснете бутона **NEXT (СЛЕДВАЩ)** докато на екрана се появи надписа “ЧАСОВНИК”;
2. Натиснете бутона **CHANGE (ПРОМЯНА)** за промяна на часа (като държите натиснат бутона, става бърза промяна на часа): накрая, след отпускане на бутона, зададеният час мига;
3. Натиснете бутона **ОК ЗА ДА ПОТВЪРДИТЕ**;
4. За да излезете от менюто натиснете бутона **MENU (МЕНЮ)**: индикаторът над бутона угасва.

По този начин се задава часа, който се извежда, при изключена машина (stand-by).

Включване

След задаване на функцията “Включване Да” трябва да се зададе часа за автоматично включване по следният

начин:

1. Влезте в менюто и натиснете бутона **NEXT (СЛЕДВАЩ)** докато на екрана се появи надписа "ACCENSIONE"(ВКЛЮЧВАНЕ);
2. Натиснете бутона **CHANGE (ПРОМЯНА)** за да промените часа на включване (като държите натиснат бутона, става бърза промяна на часа); на края, след отпускане на бутона, мига зададеният час за включване;
3. Натиснете бутона **OK** за да потвърдите;
4. За да излезете от менюто, натиснете бутона **MENU (МЕНЮ)**: индикаторът на бутона угасва.

По този начин е зададен часа за включване.

Автоматично включване

Може да се зададе час за автоматично включване, така че уреда да бъде готов за използване в желания час (например сутрин) за да може бързо да се приготви кафе.




Важно!

За активиране на тази функция, **трябва часът да бъде предварително зададен** (вижте предишната точка "Часовник").

За да активирате автом.включване, направете следното:

1. Влезте в менюто и натиснете бутона **NEXT (СЛЕДВАЩ)** докато на екрана се появи надписа "ВКЛЮЧВАНЕ НЕ" или "ВКЛЮЧВАНЕ ДА"; (когато функцията е предварително зададена);
2. Натиснете бутона **CHANGE (ПРОМЯНА)** за да промените избора: на екранът мига новият избор;
3. Натиснете бутона **OK ЗА ДА ПОТВЪРДИТЕ ИЗБОРА**;

За да активирате автом.включване, направете следното.

На екранът се появява символа  до часовника за указване че е програмирано автоматично включване (в stand-by).

Почистване от котлен камък

Относно инструкциите по почистване от котлен камък, направете справка на стр. 231.

Температура

Ако желаете да промените температурата на водата за приготвяне на кафе, направете следното:

1. Влезте в менюто и натиснете бутона **NEXT (СЛЕДВАЩ)** докато на екрана се появи надписа "Задайте Температурата";

2. Натиснете бутона **CHANGE (ПРОМЯНА)** докато на екрана се изведен желаната температура (ниска, средна, максимална) ;
3. Натиснете бутона **OK** за да потвърдите избора;
4. За да излезете от менюто, натиснете бутона **MENU (МЕНЮ)**: индикаторът на бутона угасва.

Автоматично изключване (Stand by)

Машината е зададена за извършване на автоматично изключване след 2 часа без работа. Този интервал може да се променя, така че уредът да се изключи след 15 или 30 минути или след 1, 2 или 3 часа.

1. Влезте в менюто и натиснете бутона **NEXT (СЛЕДВАЩ)** докато на екрана се появи надписа "АВТОМАТИЧНО ИЗКЛЮЧВАНЕ...";
2. Натиснете бутона **CHANGE (ПРОМЯНА)** за да изберете интервалът от време: накрая мига новият избор;
3. Натиснете бутона **OK** за да потвърдите избора;
4. За да излезете от менюто, натиснете бутона **MENU (МЕНЮ)**: индикаторът на бутона угасва.

По този начин се извършва препрограмиране.

Задаване твърдостта на водата

Относно инструкциите за задаване на твърдостта на водата, направете справка на стр. 232.

Фабрични настройки (ресет)

С тази функция се възстановяват, всички задания на менюто и всички програмирования на количеството, с връщане към фабричните настройки (с изключение на езика, който остава както е зададен).

1. Влезте в менюто и натиснете бутона **NEXT (СЛЕДВАЩ)** докато на екрана се появи надписа "ФАБРИЧНИ СТОЙНОСТИ НЕ";
2. Натиснете бутона **CHANGE (ПРОМЯНА)** за промяна на избора на "ФАБРИЧНИ СТОЙНОСТИ ДА": мига новият избор;
3. Натиснете бутона **OK** за да се върнете към първоначалните задания.

Задаване на езика

Относно инструкциите за промяна на езика, направете справка на стр. 224.


ПРИГОТВЯНЕ НА КАФЕ

Избор на аромата на кафето

Машината е зададена фабрично за приготвяне на кафе с нормален аромат.




Може да се избере един от следните аромати:

-  Много Слабо Кафе
-  Слабо Кафе
-  Нормално Кафе
-  Силно Кафе
-  Много Силно Кафе

За смяна на аромата, натиснете със задържане бутона  (сх.7) докато на екрана се появи желаният аромат.

Избиране количеството на кафе в чашата

За избиране на количеството на кафе, натиснете съответният бутон (сх.8) , съгласно указаното в следната таблица:

Избрано кафе	КОЛИЧЕСТВО (ml)
 КЪСО	40 (с програмиране от 20 до 180)
 НОРМАЛНО	90 (с програмиране от 20 до 180)
 ДЪЛГО	120 ((с програмиране от 20 до 180)

Важно:

Когато искате да пригответе две чаши кафе, натиснете бутона два пъти, бързо един след друг.

Програмиране на количеството

Ако желаете да промените това количество направете следното:

1. Поставете чашата под чучура на струйника за кафе (сх. 9).
2. Натиснете няколко пъти бутона, с който искате да промените количеството докато на екрана се появи съобщението “ПРОГРАМИРАНО КОЛИЧЕСТВО” и машината започва да приготвя кафе; отпуснете бутона;
3. Когато кафето в чашата достигне желаното ниво,

натиснете отново бутона за приготвяне на кафе; след което отпуснете бутона.

В този момент количеството е програмирано, съгласно новото задание.

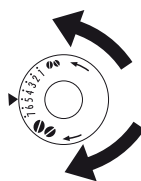
Регулиране мелянето на кафе

Поне в началото, не се налага регулиране мелянето на кафе, предвид, че е предварително зададено, за постигане на правилно изтичане на на кафе.

Независимо от това, ако след приготвянето на първите кафета, се забележи много бързо или много бавно изтичане (на капки), се налага извършване на коригиране, с ръкохватка за настройка степента на меляне (сх. 10).

Важно!

Ръкохватката за настройка трябва да се върти, само когато се извършва смилане на кафе.



Ръкохватката за настройка трябва да се върти, само когато се извършва смилане на кафе.

Когато кафето изтича много бавно или въобще не изтича, завъртете по посока на часовниковата стрелка с една степен към числото 7.


За получаване на по-плътно изтичане на кафе и за по-добър каймак, завъртете в посока обратна на часовниковата стрелка, с една степен към числото 1 (не повече от една степен на завъртане, в противен случай кафето може да изтича на капки).

Ефекта от тази промяна настъпва едва след приготвяне на 2 последователни кафета. Ако след тези промени не се получи желаният резултат, трябва да се повтори промяната, като се завърти ръкохватката с още една степен.

Ръчно изплакване

Опасност от Изгаряния!

По време на изплакването, от дюзите за кафе изтича малко топла вода, която се събира във ваничката за събиране на капки поставена отдолу. Внимавайте да не се докосвате до пръските вода.

За получаване на по-топло кафе, се препоръчва извършване на изплакване, преди приготвянето, с натискане на бутона  : от струйника изтича топла вода, която загрева вътрешният кръг на машината, и спомага за приготвяне на по-топло кафе.

Съвети за по-топло кафе

За получаване на по-топло кафе, се препоръчва:

- да извършите едно измиване, преди приготвянето: натиснете вижте предишната точка "Ръчно изплакване".
- поставете чашите на плота за загряване на чаши докато се загреят;
- загрейте чашите с топла вода (използвайте функцията топла вода);
- задайте, от менюто, температура кафе "максимална".

Приготвяне на кафе използвайки кафе на зърна



Внимание!

Да не се използва карамелизирано или захаросано кафе на зърна, понеже може да се полепи по мелачката за кафе, което я направи неизползваема.

1. Поставете кафе на зърна в съответния контейнер (сх. 11).
2. Поставете под чучура за изтичане на кафе:
 - 1 чаша, ако искате 1 кафе (сх. 9);
 - 2 чаши, ако искате 2 кафета (сх. 12).
3. Наведете крайника за да го приближите максимално до чашите: по този начин се получава по-добър каймак (сх. 13).
4. Натиснете съответният бутон за желаното приготвяне (сх. 8).
5. Приготвянето започва и на екрана се появяват избраната дължината и аромата.



Важно:

- Докато машината приготвя кафето, процеса може да бъде спряна, по всяко време, с натискане на един от бутоните за приготвяне.
- Веднага след приключване на изтичането, ако искате да увеличите количеството на кафето в чашата, трябва само да задържите натисната (за 3 секунди) един от бутоните за приготвяне на кафе.

След приключване на приготвянето, уредът се подготвя за повторно използване.



Внимание!

Ако кафето изтича на капки или много бързо с малък каймак или пък е много студено, прочетете съветите включени в раздел „Разрешаване на проблеми“ (стр. 235).

По време на използването, на екрана е възможно да се появят някои съобщения за аларма, чието значение е представено в точката "Съобщения извеждани на екрана" (стр. 234).

Приготвяне на кафе с използване на предварително смляно кафе



Внимание!

- Никога не поставяйте предв. смляно кафе при спряна машина, за да не се разнесе отвътре по машината и да я замърси. Това може да повреди машината.





Никога не поставяйте мярка запълнена до ръба, това може да замърси машината отвътре или да запуши фунията.



Важно!

При използване на предв. смляно кафе, може да се приготвя само една чаша кафе наведнъж.

1. Натиснете бутона  (сх.14): на екрана се извежда с мигане "ГОТОВА ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ ПРЕДВ.СМЛЯНО".
2. Поставете във фунията равна мярка предварително смляно кафе (сх. 15).
3. Поставете чашата под чучура на струйника за кафе (сх. 9).
4. Натиснете бутона за изтичане на кафе (сх. 8).
5. Подготовката започва.

След приключване на подготовката, уредът е готов за повторно използване: за да деактивирате работата с предв. смляно кафе, натиснете отново бутонът .

ПРИГОТВЯНЕ НА НАПИТКИ С МЛЯКО

Важно!

За да избегнете получаването на мляко с малка пяна, или с големи мехурчета, винаги почиствайте капака на млякото и дюзата на топлата вода, както е описано в точката “почистване на контейнера за мляко” на стр. 227 и 229.


Напълнете и поставете контейнера за мляко

1. Свалете капака (сх. 16);
2. Напълнете контейнера за мляко с достатъчно количество, като не преминавате отметката MAX за ниво, указана на контейнера (сх. 17).


Важно!

- За получаване на по-плътна и еднаква пяна, трябва да използвате частично или напълно обезмаслено мляко с температура от хладилника (около 5° C).
3. Проверявайте дали тръбата за увеличаване на млякото, е добре поставена, в съответното предвидено място, а не дъното на капака на контейнера (сх.18).
 4. Поставете обратно капака на контейнера за мляко.
 5. Извадете накрайника за топла вода от дюзата (сх.19).
 6. Стегнете като прибутате до края контейнера към дюзата (сх. 20).

Приготвяне на капучино


1. След като поставите контейнера за мляко (вижте предишната точка), поставете достатъчно голяма чаша под накрайниците на струйника за кафе и под тръбата за изтичане на мляко на пяна.
2. Натиснете бутона  (сх. 21). На машината се извежда съобщението „КАПУЧИНО”. След няколко секунди, млякото на пяна изтича от тръбата с накрайника за мляко и напълва поставената отдолу чаша. Изтичането на мляко се прекъсва автоматично, след което започва изтичане на кафе.

Важно!

Ако, по време на приготвянето, искате да прекъснете приготвянето на мляко, натиснете бутона , или прекъснете изтичането на кафе с натискане на един от бутоните за изтичане на кафе.

Капучиното е готово: по желание, подсладете на вкус, и поръсете пяната с малко какао на прах.

Приготвяне на мляко на пяна

За да пригответе мляко на пяна, направете описано в предишният раздел, с натискане два пъти последователно (в рамките на две секунди) на бутона  (сх.21). На машината се извежда съобщението “МЛЯКО НА ПЯНА”.

Почистване на контейнера за мляко след всяко приготвяне

Внимание! Опасност от изгаряне

По време на почистването на вътрешните тръби на контейнера за мляко, от тръбата за изтичане на мляко на пяна (B5) изтича малко гореща вода. Внимавайте да не се докосвате до пръските вода.

Когато на екрана се появи надписа “Натиснете бутона CLEAN (ПОЧИСТВАНЕ)” с мигане (след всяко използване на функциите мляко):

1. Оставете контейнера за мляко, както е поставен на машината (не се налага изпразване на контейнера за мляко);
2. Поставете чаша или друг съд под тръбата за изтичане на мляко на пяна;
3. Натиснете бутона “CLEAN” (ПОЧИСТВАНЕ) (сх. 22) и го задръжте натиснат за около 8 секунди: на екрана се извежда съобщението “В ПРОЦЕС НА ПОЧИСТВАНЕ”;
4. При сваляне на контейнера за мляко винаги почиствайте дюзата с помощта на гъба (сх. 23).




Важно!

- Когато на екрана се изведе съобщението “Натиснете бутона CLEAN (ПОЧИСТВАНЕ)” с мигане, може да се продължи с приготвяне както на кафе така и на мляко; когато трябва да пригответе повече чаши с напитки с мляко, извършете почистване на контейнера за мляко след последната приготвена напитка.
- Млякото, което е останало в контейнера за мляко може да се съхранява в хладилника.
- Понякога за извършване на почистване, трябва да се изчака машината да загрее, като държите натиснат бутона CLEAN (ПОЧИСТВАНЕ).

Програмиране количеството на кафе и мляко в чашата

Машината е фабрично зададена за приготвяне на

стандартно количество. Ако желаете да промените това количество, извършете следното:

1. Поставете чаша под отворите на струйника за кафе и под тръбата за приготвяне на мляко.
2. Натиснете бутон  и го задръжте натиснат за около 8 секунди, докато на екрана се появи надписа "МЛЯКО ЗА КАПУЧИНО ПРОГРАМИРАНО КОЛИЧЕСТВО".
3. Отпуснете бутон. Машината започва да приготвя мляко.
4. След достигане на желаното количество мляко в чашата, натиснете повторни бутон .
5. След няколко секунди, машината започва да приготвя кафе в чашата и на екрана се появява съобщението "КАФЕ ЗА КАПУЧИНО ПРОГРАМИРАНО КОЛИЧЕСТВО".
6. Когато количеството кафе в чашата достигне желаното количество, натиснете повторно бутон . Приготвянето на кафе прекъсва.

В този момент машината е програмирана за новото зададено количество.



ПРИГОТВЯНЕ НА ТОПЛА ВОДА

Приготвяне



Внимание! Опасност от изгаряния.

Не оставяйте машината без надзор, когато става изтичане на топла вода. Тръбата на струйника се загрева по време на изтичането, затова трябва да хващате струйника само за ръкохватката.

1. Поставете контейнер под струйника за капучино (възможно най-близо за избягване на пръски) (сх. 4).
2. Натиснете бутон  (). На екранът се извежда надписа "ТОПЛА ВОДА...".
4. Водата започва да изтича от струйника: изтичането прекъсва автоматично след около 250 ml.
5. За да спрете изтичането на топла вода ръчно, натиснете отново бутонът .





Важно!

- Ако е активирана функцията пестене на енергия, уредът може да мига няколко секунди, преди започване на приготвянето.
- Не оставяйте изтичане на топла вода в продължение на повече от 3 минути.

Промяна на количеството

Фабрично машината е зададена за приготвяне на

250ml. Ако желаете да промените това количество, направете следното:

1. Поставете под струйника контейнер.
2. Натиснете бутон  докато на екранът се появи съобщението "ТОПЛА ВОДА ПРОГРАМИРАНО КОЛИЧЕСТВО".
- Когато топлата вода в чашата достигне желаното ниво, натиснете веднъж бутонът .

В този момент машината е програмирана за новото зададено количество.

ПОЧИСТВАНЕ

Почистване на машината

Следните части на машината, трябва да се почистват редовно:

- контейнер за утайка от кафе (A15),
- ваничка за събиране на капки (A13),
- машината отвътре, до където може да се достигне след отваряне на люка за обслужване (A14),
- резервоар за вода (A10),
- накрайници на струйника за кафе (A16) и дюзите за топла вода (A9),
- фунията за поставяне на предварително смляно кафе (A7),
- инфузор (A14).
- контейнер за мляко (B).



Внимание!

- За почистването на машината не използвайте разтворители, абразивни почистващи препарати или спирт. Със суперавтоматизацията De'Longhi не се налага използването на химически добавки при почистването на машината.
- Нито една част на уреда не може да се мие в миялна машина.
- Не използвайте метални предмети за премахване на наслагванията или остатъците от кафе, понеже това може да надраска металните или пластмасови повърхности.

Почистване на контейнера за утайка от кафе

Когато на екрана се появи надписа "ИЗПРАЗНЕТЕ КОНТЕЙНЕРА ЗА УТАЙКА ОТ КАФЕ!", се налага да бъде изпразнен и почистен. Докато не се почисти контейнера за утайка от кафе, на екрана е изведено предишното съобщение и машината не може да приготвя кафе. Уредът указва, че трябва да се изпразни контейнера дори когато не е пълен, когато са изминали 72 часа от първото извършено приготвяне

(за да може отчитането на 72 та часа да се извърши правилно, машината не трябва никога да се изключва от главният прекъсвач на поз. 0).

За извършване на почистването (при включена машина):

- Отворете люка за обслужване от задната част (сх.24), извадете ваничката за събиране на капки (сх. 25), изпразнете я и я почистете.
- Изпразнете и почистете внимателно контейнера за утайка от кафе, като внимавате да премахнете всички остатъци, които са се натрупали по дъното.



Внимание!

При изваждане на ваничката за събиране на капки, е **задължително** винаги да се изпразва контейнера за утайка от кафе, дори и когато не е пълен до горе.

Ако не бъде изпълнена тази операция, може да се получи така, че при подготовка на следващите кафета, контейнера за утайка от кафе да се запълни повече от предвиденото и това да доведе до запушване на машината.

Почистване на ваничката за събиране на капки



Внимание!

Ако ваничката за събиране на капки не бъде редовно изпразвана, то водата може да изтече от дъното отвътре или отстрани на машината. Това може да повреди машината, плота за поставяне или околната зона.

Ваничката за изтичане на капки е снабдена с плаващ индикатор (с червен цвят) за нивото на водата в нея (сх.26). Преди същия да започне да се показва от ваничката за поставяне на чаши, трябва да изпразните ваничката и да я почистите.

За изваждане на ваничката за събиране на капки:

1. Отворете люка за обслужване (сх. 24);
2. Извадете ваничката за изтичане на капки и контейнера за утайка от кафе (сх. 25);
3. Изпразнете ваничката за изтичане на капки и контейнера за утайка от кафе и ги измийте;
4. Поставете отново ваничката за изтичане на капки, заедно с контейнера за утайка от кафе;
5. Затворете люка за обслужване.

Почистване на машината отвътре



Опасност от електрически искри!

Преди извършване на някаква операция по почистване на вътрешните части, машината трябва да се изключи (вижте “Изключване”, стр.221) и да се разкачи от мрежата за електрическо напрежение. В никакъв случай не потопявайте машината във вода.

1. Проверявайте редовно (около на всеки 100 кафета) дали е замърсена отвътре машината (до където се достига след изваждане на ваничката за събиране на капки). Ако се налага отстранете наслагвания от кафе с клечка за зъби.
2. Почистете всички наслагвания с прахосмукачка (сх. 27).

Почистване на резервоарът за вода.

1. Почистявайте редовно (поне веднъж в месеца резервоара за вода (A10) с влажен парцал и слаб почистващ препарат.
2. Изплакнете внимателно резервоара за вода, след като сте отстранили всички остатъци от почистващ препарат.

Почистване на дюзите на струйника за кафе

1. Почистявайте редовно дюзите за изтичане на кафе, като използвате гъба или парцал (сх. 28).
2. Проверете дали отворите за изтичане на кафе са запушени. Ако се налага отстранете остатъците от кафе, с помощта на клечка за зъби (сх. 29).

Почистване на фунията за поставяне на предварит.смялно кафе

Проверявайте редовно (поне веднъж в месеца) дали фунията за поставяне на предв.смялно кафе (A7) е запушена. Ако се налага отстранете остатъци от кафе с четчица, включена в доставката.

Почистване на инфузортъ

Инфузортът (A18) трябва да се почиства поне веднъж в месеца.



Внимание!

Инфузора не може да се изважда когато машината е включена.

1. Проверете дали машината е изпълнила правилно изключването (виж “Изключване”, стр. 221).
2. Отворете люка за обслужване (сх. 24).
3. Извадете ваничката за събиране на капки и контейнера за утайка от кафе (сх. 25).
4. Натиснете навътре двата червени бутона за откачване и едновременно с това издърпайте

инфузора навън (сх. 30).



Внимание!

ИЗПЛАКВАЙТЕ САМО С ВОДА

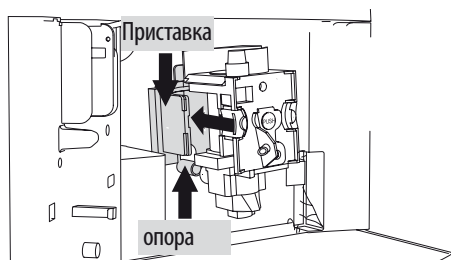
БЕЗ ПОЧИСТВАЩИ ПРЕПАРАТИ – БЕЗ МИЯЛНИ МАШИНИ

Почиствайте инфузора без да използвате почистващи препарати, защото могат да го повредят.

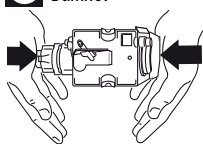
5. Потопете инфузортъ за около 5 минути във вода, след което го изплакнете на чешмата.

6. След почистването, поставете отново инфузора, като го наденете на приставката и на опората отдолу;

Натиснете върху надписа PUSH (НАТИСНЕТЕ) докато чуете щракване на езичето.

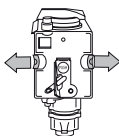


Важно!



Ако е трудно поставянето на инфузора, трябва (преди поставянето) да го нагласите по размера, като го натиснете едновременно в долната и горната страна, както е показано на схемата.

7. След поставянето, проверете дали двата червени бутона са изскочили навън.
8. Поставете отново ваничката за събиране на капки, с контейнера за утайка от кафе.
9. Затворете люка за обслужване.



Почистване на контейнера за мляко

Почиствайте контейнера за мляко след всяко приготвяне на напитка с мляко, както е описано по-долу:

1. Извадете капака на контейнера за мляко.
2. Извадете тръбата за приготвяне и тръбата за улавяне на мляко.
3. Измийте внимателно всички части с топла вода

и лек препарат за миене. **Може да се мият в миялни машини всички части, като ги поставите на горната кошница на миялната машина.**

Обърнете специално внимание да не останат отвътре на отворите, остатъци от мляко.

5. Проверете да не са запушени с остатъци от мляко, тръбата за изтичане и тръбата за улавяне на мляко.
6. Поставете обратно тръбата за изтичане и за улавяне на мляко.
7. Поставете и капака на контейнера за мляко.

ПОЧИСТВАНЕ ОТ КОТЛЕН КАМЪК

Почистете машината от котлен камък, когато на екрана се появи (мигащ индикатор) съобщение "ПОЧИСТВАНЕ ОТ КОТЛЕН КАМЪК!".



Внимание!

Препаратът за почистване от котлен камък съдържа киселини, които могат да наранят кожата и очите. Абсолютно наложително е спазване на указанията за безопасност на производителя, указани на опаковката на препарата за почистване от котлен камък и указанията свързани, с това което трябва да предприемете при попадане на препарат по кожата, очите.



Важно!

Използвайте единствено препарат за почистване от котлен камък De'Longhi. В никакъв случай, не използвайте препарати за почистване на котлен камък, на солна или киселинна основа, в противен случай гаранцията не е валидна. Освен това, гаранцията не важи и когато почистването не се извършва редовно.

1. Включете машината.
2. Влезте в менюто и натиснете бутона **NEXT (СЛЕДВАЩ)** докато на екрана се появи надписа "ПОЧИСТВАНЕ ОТ КОТЛЕН КАМЪК НЕ";
2. Натиснете бутонът **CHANGE (ПРОМЯНА)**;
3. На екранът се появява надписа "ПОЧИСТВАНЕ ОТ КОТЛЕН КАМЪК Да.
4. Натиснете бутона **OK** бутона ok за да потвърдите: на екранът се появява надписа "ПОЧИСТВАНЕ ОТ КОТЛЕН КАМЪК НАТИСНЕТЕ OK".
5. Преди да потвърдите изпразнете напълно резервоарът за вода (A10). Изпразнете ваничката за събиране на капки (A13) и контейнерът за утайка от кафе и ги поставете обратно. Налейте в резервоарът за вода препарат за

почистване на варовик, разтворен с вода (като спазвате съотношенията, указани на опаковката на препаратите за почистване) и го поставете отново.

Поставете под струйника за топла вода празен контейнер с минимален капацитет от 1,5 Литра.



Внимание! Опасност от изгаряния

От струйника изтича топла вода съдържаща киселини. Внимавайте да не се докоснете до пръските вода..

6. Натиснете бутона **OK**;
7. На екранът се появява съобщението "ИЗВЪРШВА СЕ ПОЧИСТВАНЕ ОТ КОТЛЕН КАМЪК...". Програмата за почистване от варовкотлен камък се активира и течният препарат за почистване от котлен камък изтича от струйника за вода. Програмата за почистване от котлен камък, изпълнява автоматично цялата поредица от периодични изплаквания, за отстраняване остатъците от котлен камък, отвътре на машината за кафе.

След около 30 минути, на екранът се появява съобщението "Изплакване НАПЪЛНЕТЕ РЕЗЕРВОАРА!".

7. В този момент уредът е готов за извършване на изплакване с прясна вода. Извадете резервоарът за вода, изпразнете го с течаща вода, напълнете го с чиста вода и го поставете обратно: На екранът се извежда съобщението "ИЗПЛАКВАНЕ...НАТИСНЕТЕ ОК?".
8. Изпразнете контейнера за събиране на разтвора на препаратите за почистване от котлен камък и го поставете отново празен под струйника за капучино.
9. Натиснете бутонът **OK** за да започнете изплакване. От струйника изтича топла вода и на екранът се появява съобщението "ИЗПЛАКВАНЕ...МОЛЯ ИЗЧАКАЙТЕ".
10. Когато резервоарът за вода е напълно изпразнен, на екранът се появява съобщението „ИЗПЛАКВАНЕТО Е ПРИКЛЮЧИЛО НАТИСНЕТЕ ОК“.
12. Натиснете бутонът **OK**: уредът изключва автоматично.

За да го включите отново, натиснете бутонът

ПРОГРАМИРАНЕ ТЪВРДОСТА НА ВОДАТА

Съобщението ПОЧИСТВАНЕ КОТЛЕН КАМЪК се появява след предварително определен период на работа, който зависи от твърдостта на водата.

Фабрично машината е зададена на 4-то ниво на твърдост. По желание може да се програмира машината, на база реалната твърдост, на използваната в различните региони вода, като по този начин се намалява честотата на изпълнение на операцията по почистване от варовик.

Измерване твърдостта на водата

1. Извадете от опаковката включената в доставката реактивната тестова лентичка "TOTAL HARDNESS TEST" (ОБЩ ТЕСТ ЗА ТЪВРДОСТ) включен в доставката".
2. Потопете цялата лентичка в чаша с вода за около една секунда.
3. Извадете лентичката от водата и я изтръскайте леко. След около една минута се образуват 1,2,3 или 4 квадратчета с червен цвят, в зависимост от твърдостта на водата, всеки квадрат отговаря на 1 ва степен на твърдост.

Степен на твърдост 1

Степен на твърдост 2

Степен на твърдост 3

Степен на твърдост 4

Задаване твърдостта на водата

1. Влезте в менюто и натиснете бутона **NEXT (СЛЕДВАЩ)** докато на екрана се появи надписа "ТЪВРДОСТ НА ВОДАТА 4".
2. Натиснете бутона **CHANGE (ПРОМЯНА)** до избиране на степента на твърдост отчетена на реактивната лентичка (вижте предишната точка): на края на избора, мига новото задание:
3. Натиснете бутона **OK** за да потвърдите заданието.
4. За да излезете от менюто, натиснете бутона **MENU (МЕНЮ)**: ИНДИКАТОРЪТ НА БУТОНА УГАСВА.

В този момент машината е препрограмирана съгласно новото задание за твърдостта на водата.

ЗАДАВАНЕ НА ЕЗИКА

Когато желаете да смените езика, при включена машина, натиснете бутона **change** (смяна) за около 5 секунди докато се изведе съобщението за задаване на различните езици. След което изберете желаният език, съгласно описаното в точката „Първоначално пускане в действие на уреда“.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Напрежение:	220-240 V~ 50/60 Hz max. 10A
Работна мощност:	1450W
Налягане:	15 бара
Капацитет на реазервоар за вода:	1,8 L
Размери Дълж.хВис.хДълб.:	280x375x360 mm
Дължина на кабела:	1,5 м
Тегло:	10,5 кг
Макс.вместимост контейнер кафе на зърна	200 гр.

CE Уредът отговаря на следните директиви CE:

- Директива Stand-by 1275/2008
- Директива Ниско Напрежение 2006/95/CE и последващите поправки;
- Директива EMC 2004/108/CE и последващите поправки;
- Материалите и предметите предназначени за използване с хранителни продукти, отговарят на предписанията на Европейски правилник 1935/2004.

ИЗХВЪРЛЯНЕ



Предупреждения за правилното демонтиране на продукта съгласно Европейска Директива 2002/96/EC и Законопроект №. 151 от 25 Юли 2005.

На края на жизнения цикъл, продукта не трябва да се унищожава заедно с градските отпадъци.

Той може да се предостави в съответните центрове за разделно събиране, на разположение от местната администрация, или при дистрибуторите, които предлагат тази услуга.

Отделното унищожаване на един електрически уред, позволява избягването на възможни последващи негативни последици за околната среда и за здравето, свързани с неправилно унищожаване и позволява, събиране на материали, от които може да се извлече полза, с цел пестене на енергия и ресурси.

За отбелязване на задължението за отделно

унищожаване на електрическите уреди, на продукта е посочен вида на подвижния контейнер за изхвърляне на отпадъците.

Неправилното унищожаване от страна на потребителя, води до прилагане на административни санкции. предвидени от действащият норматив..

СЪОБЩЕНИЯ ИЗВЕДЕНИ НА ЕКРАНА

ИЗВЕДЕНО СЪОБЩЕНИЕ	ВЪЗМОЖНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
НАПЪЛНЕТЕ РЕЗЕРВОАРА!	<ul style="list-style-type: none"> Водата в резервоара не е достатъчна. 	<ul style="list-style-type: none"> Напълнете резервоара за вода и/или го поставете правилно, като натиснете до края така, че да се застопори.
МНОГО ФИНО СМЛЯНО НАСТРОЙТЕ МЕЛАЧКАТА <i>мени се с...</i> ПОСТАВЕТЕ НАКРАЙНИКА ЗА ВОДА И НАТИСНЕТЕ ОК	<ul style="list-style-type: none"> Мелянето е много фино и кафето изтича много бавно или въобще не изтича. 	<ul style="list-style-type: none"> Повторете приготвянето на кафе като завъртите ръкохватката за регулиране на мелянето на степени към цифрата 7 по посока на часовниковата стрелка, докато мелачката за кафе работи. Ако след приготвяне на 2 кафета, изтичането продължава да бъде много бавно, повторете операцията като действате на ръкохватката за регулиране с още една степен. Когато проблемът продължава, натиснете бутона ОК и оставете да изтече вода от струйника, до нормализиране на изтичането.
ПОСТАВЕТЕ СТРУЙНИКЪТ ЗА ВОДА!	<ul style="list-style-type: none"> Струйникът за вода не е поставен или е поставен неправилно 	<ul style="list-style-type: none"> Поставете струйникът за вода до края
ИЗПРАЗНЕТЕ КОНТЕЙНЕРА ЗА УТАЙКА ОТ КАФЕ!	<ul style="list-style-type: none"> Контейнерът за утайка от кафе е пълен или са изминали повече от 3 дни от приготвянето на първото кафе (тази функция осигурява правилна хигиена на машината). 	<ul style="list-style-type: none"> Изпразнете контейнера за утайка от кафе и почистете. След което го поставете обратно. Важно: при изваждане на ваничката за изтичане на капки, е задължително винаги да се изпразва контейнера за утайка от кафе, независимо че не е пълен до горе. Ако не извършите тази операция, при приготвянето на следващите кафета, контейнера за отработено кафе може да се напълни повече от предвиденото и по този начин да се получи запушване на машината.
ПОСТАВЕТЕ КОНТЕЙНЕРА ЗА УТАЙКА ОТ КАФЕ!	<ul style="list-style-type: none"> След почистването не е поставен контейнера за утайка от кафе. 	<ul style="list-style-type: none"> Отворете люка за обслужване, извадете ваничката за събиране на капки и поставете контейнера за утайка от кафе.
ПОСТАВЕТЕ ПРЕДВАРИТЕЛНОСМЛЯНО КАФЕ	<ul style="list-style-type: none"> Избрана е функцията "предв.смляно кафе", но не е поставено предв.смляно кафе във фунията. 	<ul style="list-style-type: none"> Поставете предв.смляно кафе във фунията или изключете избора на функцията предв.смляно.
ПОЧИСТЕТЕ ОТ КОТЛЕН КАМЪК!	<ul style="list-style-type: none"> Указва, че се налага извършване на почистване от котлен камък на машината. 	<ul style="list-style-type: none"> Налага се бързо изпълнение на програма за почистване от варовик, описана в раздела "Почистване от котлен камък".
НАМАЛЕТЕ ДОЗИТЕ КАФЕ !	<ul style="list-style-type: none"> Използвано е прекалено много кафе. 	<ul style="list-style-type: none"> Изберете по-лек аромат като натиснете ръкохватката или като намалите количеството на предв.смляно кафе.
НАПЪЛНЕТЕ КОНТЕЙНЕРА С КАФЕ НА ЗЪРНА!	<ul style="list-style-type: none"> Кафето на зърна е свършило. Фунията за предв.смляно кафе е запушена. 	<ul style="list-style-type: none"> Напълнете съда за кафе на зърна. Изпразнете фунията, както е описано в раздела "Почистване на фунията за поставяне на кафе".
ПОСТАВЕТЕ ГРУПАТА ИНФУЗОР!	<ul style="list-style-type: none"> След почистването, инфузорт не е поставен. 	<ul style="list-style-type: none"> Поставете инфузорт, съгласно описанието в раздел "Почистване на инфузора".
ЗАТВОРЕТЕ ЛЮКА!	<ul style="list-style-type: none"> Отворен е люкът за обслужване. 	<ul style="list-style-type: none"> Затворете люка за обслужване.
ПОСТАВЕТЕ КОНТЕЙНЕРА ЗА МЛЯКО!	<ul style="list-style-type: none"> Контейнерът за мляко не е поставен правилно. 	<ul style="list-style-type: none"> Поставете контейнерът за мляко до края

ИЗВЕДЕНО СЪОБЩЕНИЕ	ВЪЗМОЖНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
НАТИСНЕТЕ БУТОНА CLEAN (ПОЧИСТИ)! (ПОЧИСТИ)!	<ul style="list-style-type: none"> Токущо е приготовено мляко и затова трябва да извършите почистване вътрешните тръби на контейнера за мляко. 	<ul style="list-style-type: none"> Натиснете бутона CLEAN (ПОЧИСТВАНЕ) и го задръжте натиснат за наймалко 8 секунди: на екрана се появява съобщението "В процес на Почистване".
ОБЩА АЛАРМА!	<ul style="list-style-type: none"> Машината е много замърсена отвътре. 	<ul style="list-style-type: none"> Почистете внимателно машината както е описано в раздела "почистване и поддръжка". Ако след почистването, на машината продължава да е изведено съобщението, обърнете се към център за сервизно обслужване.

РАЗРЕШАВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

По-долу са указани някои възможни причини за неправилна работа.

Ако не е възможно разрешаване на проблема по описаният начин, трябва да се свържете с Технически Сервиз.

ПРОБЛЕМ	ВЪЗМОЖНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Кафето не е топло.	<ul style="list-style-type: none"> Чашите не са предварително загреяти. 	<ul style="list-style-type: none"> Активирайте загреване на чашите, като оставите чашите да се загреят, най-малко за 20 минути. Затоплете чашите като ги изплакнете с топла вода (използвайте функцията топла вода).
	<ul style="list-style-type: none"> Инфузорът е изстинал понеже са изминали 2/3 минути от приготвянето на последното кафе. 	<ul style="list-style-type: none"> Преди приготвяне на кафе загрейте инфузорът с функцията изплакване.
	<ul style="list-style-type: none"> Зададената температура на кафето е ниска. 	<ul style="list-style-type: none"> Задайте от менюто максимална температура на кафето.
Кафето е с малък каймак.	<ul style="list-style-type: none"> Кафето е много едро смяно. 	<ul style="list-style-type: none"> Завъртете ръкохватката за регулиране на мелянето с една степен по посока на цифрата 1, в посока обратна на часовниковата стрелка, докато мелачката за кафе е включена (сх. 10). Въртете с една степен до достигане на добър резултат при изтичане. Ефектът се наблюдава едва след приготвяне на 2 кафета.
	<ul style="list-style-type: none"> Сместа кафе не е подходяща 	<ul style="list-style-type: none"> Използвайте смес кафе за приготвяне на кафе еспreso.
Кафето изтича много бавно или на капки.	<ul style="list-style-type: none"> Кафето е много фино смяно. 	<ul style="list-style-type: none"> Завъртете ръкохватката за регулиране на мелянето с една степен към цифрата 7 по посока на часовниковата стрелка, докато мелачката за кафе работи (сх. 10). Въртете по една степен, до достигане на добър резултат при изтичане. Ефектът се наблюдава едва след приготвяне на 2 кафета
Кафето не изтича от дюзите на струйника, а по дължина на люка за обслужване.	<ul style="list-style-type: none"> Отворите на дюзите са запушени със сухо кафе. 	<ul style="list-style-type: none"> Почистете дюзите с клечка за зъби, гъба или с кухненска четчица с твърди косми.
	<ul style="list-style-type: none"> Водачът за кафе, отвътре на люка за обслужване е блокиран. 	<ul style="list-style-type: none"> Почистете внимателно водача на кафето, и основно в близост до шарнирите.
Кафето не изтича от едната или от двете дюзи на струйника.	<ul style="list-style-type: none"> Дюзите са запушени. 	<ul style="list-style-type: none"> Почистете дюзите с клечка за зъби (сх. 26).

ПРОБЛЕМ	ВЪЗМОЖНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Млякото е с големи мехури или изтича на пръски от тръбата за изтичане на мляко.	<ul style="list-style-type: none"> Млякото не е достатъчно студено или не е обезмаслено. 	<ul style="list-style-type: none"> Препоръчва се използване на напълно или частично обезмаслено мляко, с температура от хладилника (около 5°C). Ако все още резултатът не е добър, сменете марката мляко която използвате.
	<ul style="list-style-type: none"> Капакът на контейнерът за мляко е замърсен. 	<ul style="list-style-type: none"> Почистете капака на млякото както е описано в раздела "Почистване на контейнера за мляко".
Млякото е с малко пяна	<ul style="list-style-type: none"> Капакът на контейнера за мляко е мръсен. 	<ul style="list-style-type: none"> Почистете капака на млякото, както е описано в раздела "Почистване на контейнера за мляко".
Уредът не се включва	<ul style="list-style-type: none"> Щепселът не е вкаран в контакта. 	<ul style="list-style-type: none"> Свържете щепсела към контакта.
	<ul style="list-style-type: none"> Главният прекъсвач не е включен. 	<ul style="list-style-type: none"> Натиснете главният прекъсвач на позиция (сх. 29).
Млякото не изтича от тръбата за изтичане	<ul style="list-style-type: none"> Капакът на контейнера за мляко е мръсен 	<ul style="list-style-type: none"> Почистете капака на млякото, както е описано в раздела "Почистване на контейнера за мляко".